

Chip LED 5,6x28 mm, T5,5 20-28VAC/DC warmweiß mit Brückengleichrichter

Artikel-Nr. 37592

Farbe: weiß
Nennspannung: 24 V
Spannungsart: AC/DC
Nennstrom: 15 mA
Durchmesser: 5.6 mm
Länge: 28 mm
Ausstrahlungswinkel: 160 °



Chip LED 5,6x28 mm Spezielle Kombination aus Reflektor und Streulinse.
Dadurch wird eine Abstrahlcharakteristik ähnlich einer Mehr-Chip LED erreicht.
Kunststoffkörper (Reflektor) mit Farbring in Leuchtfarbe. Integrierter
Vorwiderstand mit serienmäßiger 2-Weg-Gleichrichtung für wahlweisen AC/DC-
Betrieb.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Letzte Aktualisierung am: 03.02.2014 15:06:33



Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden.
Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.